物性分析技术及仪表



物性分析技术及仪表 下载链接1

著者:陈晓竹

出版者:机械工业出版社

出版时间:2002-4-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787111099239

本书是"工业自动化仪表系列丛书"之一。主要介绍了当代湿度计、水分计、粘度计、密度计、浓度计、酸度计、浊度计等多种物性仪表的工作原理、性能特点及使用方法。全书内容上力求"全、新、精、准"。

本书图文并茂、通俗易懂,是物性分析技术及仪表工作的技术人员不可多得的学习用书。

本书可作为物性分析技术及仪表专业的工程技术人员、大专院校师生的参考书,以及相关专业的技术人员培训用教材。

作者介绍:

目录: 编写说明前言

第1章 绪论

```
第2章 湿度计第3章 水分计第4章 粘度计
第5章 密度计第6章 浓度计
第7章 浊度计
第8章 酸度计
附录
        • • (收起)
物性分析技术及仪表_下载链接1_
标签
读书
评论
```

物性分析技术及仪表_下载链接1_

书评

物性分析技术及仪表 下载链接1